NOVOS CLUBES ESTÃO SURGINDO EM VÁRIAS CIDADES (Boletim, pag. 2) SONHAR: UM BOM COMEÇO
PARA VOCE PLANEJAR
A FUTURA MAQUETE
(Via Permanente, pag. 5)

SINALIZAÇÃO: AGUARDE ALTERNATIVA MAIS GARANTIDA (Vação Postal, pag. 10)

DE REPENTE



Não hã vício pior do que nos acomodarmos a determinadas rotinas e chegarmos ao ponto de acreditar que tudo deve ser mantido como tem sido. Todas as formas estão sempre perdendo o sentido que tinham inicialmente, na medida em que seu conteúdo está aempre evoluindo e se aperfeiçoando.

Por lamo, não devemos ter medo de experimentar, mesmo as mudanças mais radicais, sempre que suspeitarmos estar fazendo alouma coisa pela mera força de um hábito cujo sentido inicial já se perdeu.

Era compreensíval que, até agora, nos esforçássemos por produzir o máximo de matérias possível, pois não havia outra forma de lançar e expandir um boletim mensal como o CENTRO-CESTE. E assuntos não faltam. Mas na medida em que atingimos um universo cada vez maior de modelistas espalhados por to-do o País, val-se tornando mera valdade insistir em produzir matérias apenas em Brasilia. Não aomos representativos, não detemos sequer uma pequena parte do conhecimente mais avançado dentro do modelismo nacional.

De repente, cheqa o momento em que continuamos trabalhando para editar o CENTRO-DESTE, mas as informações que recebemos tornam-se mais importantes do que aquelas de que dispomos, para divulgar entre os leitores.

Estemos nos aproximando rapidamenta do número de 1.000 leitores, o que devemos alcançar nas próximas edições. Pode parecer pouco, mas aignifica que o CENTRO-DESTE já começa a desempenhar, de faro, o papel a que nos propusemos. Brevemente, estaremos editando algumas fotografias, o que representa um ponto decisivo, para a divulgação de todo tipo de técnicas com clareza.

Até aqui, acreditamos que não poderíames agir de formo diferente de como agimes, distribuindo gratuitamente o CENTRO-OESTE a todo e quaiques modelista de cuja existência tomássemos conhecimento. A SMEB bançou este investimento no desenvolvimento do modelismo ferroviário e, por mais que pense mos, não vemos de que outra forma poderia ter sido.

Mas, dentro de mais duos ou três edições, a distribuição gratuita começará a tornar-se mera aventura. Quanto cobrar? Como instituir a cobrança de assinatura? Como proceder para continuar expandindo o CENTRO-DESTE?

Estas decisões não podem ser tomadas apenas por nôs. É preciso pon marmos e debatermos o assunto em conjunto, nos prêximos meses.

Tenos tempo. Errar por precipitação não se justifica.

No 11

ENLEG-OBLUE

PERILING OR SOCIEDADE DE MODELISMO FERROVIÁRIO DE BRASÍLIA - S.M.P.



ORGANIZAÇÃO DA S.M.F.B. E TRABALHO DO CENTRO-OESTE SÃO OS TEMAS DESTE SÃBADO

A organização administrativa da SMFB vem exigindo uma série de reunidea, entre o Presidente, o Dirator Administrativo e o Diretor Financeiro. Ao mesmo tempo, o cres cimento do CENTRO-CESTE vem exigindo maior participação de todos, independente das reunides do 19 sábado de cada mês.

A correspondência está sendo passada para o Milson, enquanto os anúsclos passam à responsabilidade do Luís Alberto.

Estes e outros assuntos devem ser tratados na reunião do próximo dia 2, ainda na sede provisôria, à SOS 306, bloco D. apartamento 606, às 16 horas.

Afinal, organizar um clubs e construir uma maqueta dă trabalho. E muito.

Na paesagem de matembro pare outubro , emgotaram-se os exemplares de quetro el dições passadas do CENTRO-DESTE, obrigando-nos a repor da estoques para com tinuarmos oferscendo a coleção completa aos que assim desejarem. Por tratages de uma oferta opcional, preferimos aumentar o preço do exemplar atrasado para CT\$ 2.000, de modo a podermos com tinuar oferecendo gratuitamente a saai natura normal. Os pedidos já remetidos eerão atendidos ao preço anterior.

NOVOS CLUBES ABREM OFÇÕES À PARTICIPAÇÃO DOS MODELISTAS FERROVIÁRIOS

Novoa clubes satão surgindo em várias cidades brasileiras, como no caso do Santa Maria, no intarior do Rio Grande do Sul, e de capitala como o Rio a São Paulo, enda o fenômeno reflete a diversidade de pensamen to entre diferentes modelistas.

Afinal, um clube pertence aca saus socios, que lhe imprimem a linha de ação que mais lhes convier.

RIO DE JANEIRO - O Luís Otávio (259-9084) e o Hely Arantes (580-8766) já estão se mo vimentando à procura de um local para cria ção de um novo clobe.

SÃO PAULO - O Plínio Ruggiero (815-7506) informa que a Asacciação Paulista de Ferre omodelismo já manteve contetos com e Secre taris Municipal de Esportes para cessão de um galpão com 660 metros quadrados, onde a sociedade pretende construir maquetes nas principais sacalas existentes.

SANTA MARIA (RS) - Carlos Engler MacGinity (221-1573) e mais cinco amigos estão se mo vimentando para criarem um clube, mesmo co nhevendo poucos modelistas na cidade. Fedimos aos revendedores gaüchos que cooperem, divulgando a noticia entre os clientes procedentes das cidades mais próximas. O ende reço é Rua André Marques, 610.

- UMA PUBLICAÇÃO DOS HODELISTAS PARA OS MODELISTAS -

CENTRO-DESTE § uma publicação mensal da SDCIEDADE DE MODELISMO FERROVIÁRIO DE BRASÍLIA en visda gratuitamenta aos modelistas de qualquer região que confirmem o interesse em recebiga lo. Colaborações, consultas, asalnaturas e correspondência para a Redação do para da colaboradoras: CAIXA POSTAL 07-0656, CEP 70.359 - Brasília - DF. Números atrasados seção rema tidos medianta o envio de Cr\$ 2.000 por exempiar, em selos, vale postal ou cheque nominal e crurado à SMFB. Ao sar notificado, confirme seu endereço para receber mais 6 adições. Jornalista responsável: Flávio R. Cavalcanti. MTb 147/DF. Ca artiqua poden ser reproduzidos integral ou parcialmente, desde que seja citada a fonte. NÃO PODE SER VENDIDO.

BEIRA DE LINHA

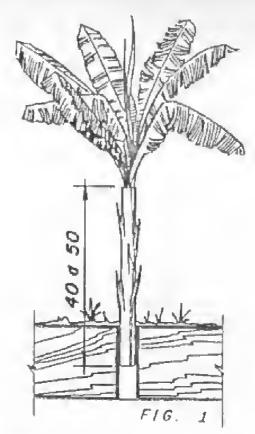
TROQUE OS TONS OUTONAIS POR UMA LEGÍTIMA VEGETAÇÃO TPOFICAL (11)

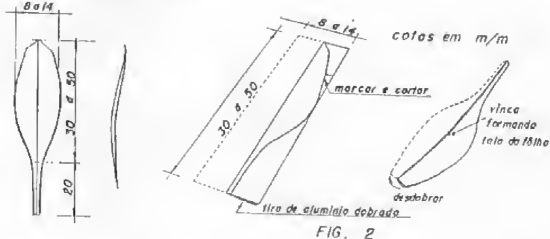


Algumas bananeiras darão à sua maquete um toque paisagístico bem brasileiro, bastando um pouco de paciência e o material relacionado abaixo:

- Al Tubinho plástico (carga de caneta esferográfica Bic).
- B) Folha de alumínio, facilmente encontrada em tampas internas de latas de leite em pó ou bianagas de dentifrício, de creme de barbear etc.
 - C) Tinta fosca verda claro e amarelo.
 - D) Cola-tudo.
 - E) Tesoura, canivete e gilete.

Apos cortar uma tira de alumínio de 14 X 50 mm, vamos dobrá-la no sentido longitudinal, marcar o perfil da folha e cortá-la conforma mostra a Fig. 2. Depois, é so desdobrá-la e, assim, conseguiremos una



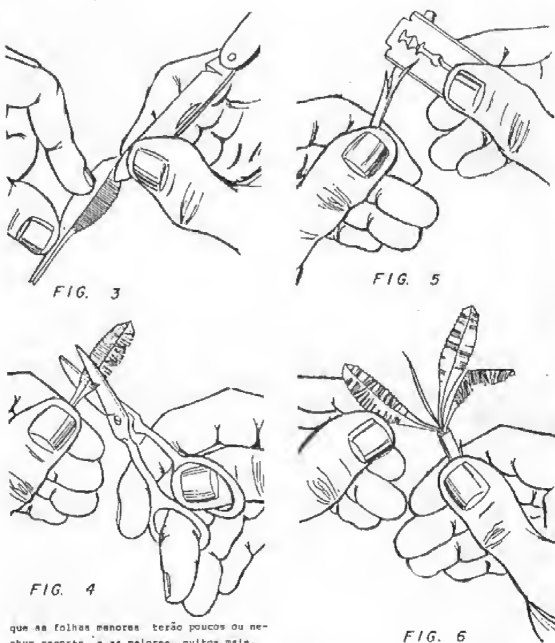


folha com ambos os lados simétricos e o ta lo formado pelo vince da dobra.

Corte para cade banangira • 6 folhas has medidas e formato dados na Fig. 2, valiando um pouco o tamanho para ebtes major realismo, e um broto central.

Segundo: Faça sulcos transversais do eixo da folha, com a ponta do canivete do lado cego (dorso) ou uma pequena chave de fonda (Fig. 3),

Terceiro: Com a temoura, faça alguna recortes mas folhas (Fig. 4), observando



nhum recorte, e as melores, muitos mais.

Quarto: Corta tubinhos plasticos com 40 a 50 mm e faça con gilete pequenos cortes, conforme es Fig. 1 e 5.

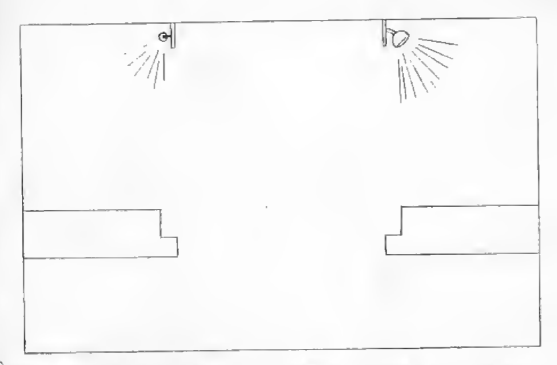
Quinto: Para a montagem, introduza ca talos das folhas no tubinho plástico e flxe-os com cola-tudo (Fig. 6).

Sexto: Pinte todo o conjunto de verde claro e, nas folhas maiores e mais tecorta

das, de um tom amarelado nas pontas. Estas são as folhas mais velhas.

Para obter major realismo, assente as bananeiras em grupos de três ou mais, sempre nas partes mais baixas da mequete.

Pamiro Nascimento, Balo Horizonte - MG



VIA PERMANENTE

SE NÃO TIVER ESPAÇO, SONIE. SONHAR É O PRIMEIRO PASSO PARA UM BOH PLANEJAMENTO

Sonhar com a nova maquete mão custa noda e, se aproveitarmos para planejá-la, evitaremos multos seros de construção.

passei muitae horas pensando na futuca construção, pesando os prós e contras, colocando exigências, procurando esclaracer para mim mesmo o que ou resimente especo de uma maquete.

1) CHEGAR O MAIS PERTO POSSÍVEL DA RE ALIDADE. Sim, é isto que queto. Assim, pode-se abolic o simples oval, que não existe no vecásic. Os trens partem de um lugar e vão para outro. Portunto, tem que haver, no minimo, duas estaçõus. Os trens saem de uma estação para depois de um certo tempo chegarem ao dostino e. a sequir, voltarua. A máquina sendo a vapor, é virada e coluça da novamento à frente dos vações. Aliás, havia máquinas a vapor que antivam er a a

mesma velocidade em embas as direções, por tanto não eram viradas. Sendo diesel, também não. Apenas, o maquinista troca de lugar. Existem ainda os trens comutadores de poxer/empurrar. No sentido de empurrar. a miquina fica atrãs dos vações e é controla da por controla temoto desde o primeiro vação, que tem uma cabina de comando.

2) COPIAR UMA SITUAÇÃO VERDADSIPA.

Procurei em uma estrada do ferro do meu agrado algumas estações qua servem no meu aspaço. Isto quer dizer: colocar uma estação da meio quilômetro de comprimento em menos de seis metros de maqueta. É possívei, colocando uma estação de cain lado do quarto. formando um "U" com uma estação em cada perna e isolando-as com um besque ou uma montanha. Até ali, tudo bem. Has como imitar a distância entra ma dues?

3) COLOCANDO UM PÁTIO ESCONDIDO.

Os trens partem de una éstação, mas não podem chegar loga na outra. Tenho que fazor um lugar para um trens desaparecetem e estacionarem por la tempo. O acesso lo pâtio de estacionamento por a ser feito den tro da montanha que separa la duas esta-

ções e, como a maquete aegue as paredes, pode-ee fazer um vão atrãs do painel de fundo, escondendo a descida para o subterrâneo. Em 5 metros, a rampa pods licar den tro de 7,5 por cento, permitindo trens'de grande estensão. O pátio oculto fica exata mente debaixo de uma das estações e precisa ser totalmente automático. O trem que entra procura um lugar vago e pára. Posteriormente, pode-se chamá-lo de novo, ou ou tro trem, banualmente ou por ralês de tempo, para aparecer aubindo atrãs do painel de funde da outra astação e entrar no horá rio certo. Tendo a maquete nestas condições, poderemos...

4) IMITAR 24 HORAS EM APENAS 4.

Pratendo reproduzir, em apenaa 4 hotas, o movimento de 24 horas na ferrevia escolhida como pretótipo, utilizando um religio adequadamente modificado. Asaim, os trens partem dos duas estações em sentidos contrários, nes horários certos, passem ne pátle subterrâneo o tempo nacessário (seis vates menor que o tempo resi na ferrovia protótipo) para "percorrer o trajeto" e finalmente chegam à outra estação, Duas pessoas, uma em cada estação, têm as mãos cheiss para dazem centa de receber a deapa char todos estes trens.

5) EPOCA ESCOLHIDA.

Também à importante eacolher a época certa. A primeira seria antes da I Grande Guerra, a segunda seria entre as duas grandea guerraa. Ou talves uma terceira época, entre e 11 Guerra Mundial e o infeio dos e nos 60, com a substituição gradativa do va por pelo dicasl. Esta é uma época muito in teressante, que atrai muita gente, justamente por oferecer a possibilidade de ter ambas as trações juntas. A quarta opção se ria a época moderna mes, peste esso, teris

A título de observação, recomendamos notar que nem a altura nem a largura devem ser rempre as recomendadas aqui. Elas devem adaptor-se à estatura de ca da modeliats, em sus maquete

de incluir em museu para justificar o presença das locomotivas veteranas, das quais gosto muito.

6) PROJETO DA MAQUETE.

Tem que ter lugar para as coisas mais indispensaveis, como a caixa d'aqua, virador, oficinas, carvociro, bomba diesel, la vagem de carros de passagniros, pátic para vagões de carga e desvice para estacionamento de vagões. Tudo tem que ser minuciosamenta planajado e desenhado. Se a mesa tem acesso apenas por um lado, como no meu case, não pode ter mais que 1 metro de lar gura, a fim de aleançar tudo com facilidade. O raio mínimo tem que aer grande e os AMVs (a mode pegou) comprides roubam muito espaço, mas são mais reals. Há multas coieas a considerar. A altura ideai para a me sa é de 1 metro ou mais. Como os visitantes costam de apoier as mãos na maquete, e la teră uma saliência de 12 cm na altura de 80 cm, formada por uma canaleta que vai abrigar todos os fios, rolda e conexões ao redor de todo extensão. Isto facilitars as ligações elétricas, que podem ser feitas em pē, em vez de trabalhar debaixo da mosa como um mineiro de carvão ligando tudo. A canaleta terá uma tampa com dobradiças para esconder tudo e, ao mesmo tempo, apoiar o copo de whisky. Has, antes de começar a construção da maquete, tenho de colocar...

7) A ILUMINAÇÃO.

Existem dois tipos: spot, para imitar o sel, e fluorescentes, para imitar o clarão do dia. Vou colocar ambas em uma tábua de 18 cm de largura, varticalmente colocada, exatamente acima da canaleta, no teto, com as luzes viradas contra a parede. Este tipo de fluminação nunca ofusca es olhos. Apagando as lâmpadas fluorescentes e diminuindo os spots com dimmer, pode-se imitar dia e noite, o que é importante para completar 24 horas, e também para mostrar as luzes nos vagões que, naturalmente, sõ acendem à noite. Ou, antes da cemposição entrar num tûnel. Mas isto já é assunto para um próxime artigo...

C.S.D. Kristensen, Rio do Sul - SC

ENGENHARIA

DETALHAMENTO FINAL DA
"ESTRUTURA ABERTA" PARA A
E. F. FARANAÍDA - ARAGARÇAS (VI)

Antes de prosseguir com o delalhamento de estrutura de madeira de EFPA, convém voltarmos a um ponto fundamental: o desenho do "traçado" da ferrovia.

Pão existe uma maneira "certa" ou "er rada" de projetar as linhas da maquete.

As Vezes, desprezamos aquele procedimento prático, de construir um tablado pla no e depois começar a forer experiências com grades rígidas ou flexíveis e AMVs. fi xados provisoriamente, até encontrar o tra çado que mais nos agrade.

Nos ENA, este nétodo de "tentativa e erro" é anaimado na literatura especializa da como uma alternativa válida, inclusive con algumas sofisticações.

Uma delas é cobrir o chão con grandes folhas de papel, acompanhando com sobras o formato aproximado da futura maquete. Cada folha é fixeda às demais com adesivo e, so bre o conjunto, o modelista começa a fazer suas experiências, fixando grades e AMVs com alguna pesos.

Uma vez que se encontre o traçado que mais lha agrade, o modellata vai assinalan do no papel o contorno das grades e AMVa e ... eis el um enorme projeto lel.

A alternativa radicalmente oposta é a do modelista que queira projetar o traçado das linhas com ajuda de um computador.

Im auma, não há regram universais, ohrigatúrias ou definitivas.

Apenda recomendamos que o desenho definitivo sejo feito em papel milimetrado e na escala 1:5, permitindo (embora não obrigando a) atingir uma precisão de até meio centímetro. Numa bos papolaria, encontrase papel milimetrado em rolos com Isrguras difetentes, para vender "por metro". O que se gasta a mais será muito bem compensado.

Alêm de facilitar o desenho, o papel ajudată depois a localizar a posição exate de qualquer ponto mentro do projeto, medin do suo distância para cutros pontos, tanto na "lengura" quanto no "comprimento"

Neste projeto final desembamos:

1) Os dois lados da bass de cadaira que austentarú un limbas individuais, conforme a largura adotada, de 50 mm, 75 mm.

2) Os conternos das bases de madeira pera os pática, hecas de mina, locais destinados a indústrias etc. Afinal, estas bases precisarão apeiar-se em algum poeto da estrutura (longarinas, trovessas) e portan to devem ser previamente planejadas no foguato e dimensios adequadas.

Il Linius e pática subtarrâneos precimam também ten suas bases e apoios planejs dos. Para não tornar o projeto confuso demais, faça into num quadro à parte.

Sobre etto projeto, a lápia, desenhe a futura localização dos cavaletes, longarinas e travensos.

Após a montagen dos cavaletes e longs rinas, verifique sus verdadelra localização e "corrija" o projeto com caneta verme lha, pois daqui por diante serão seus pontos de reierência para toda a construção.

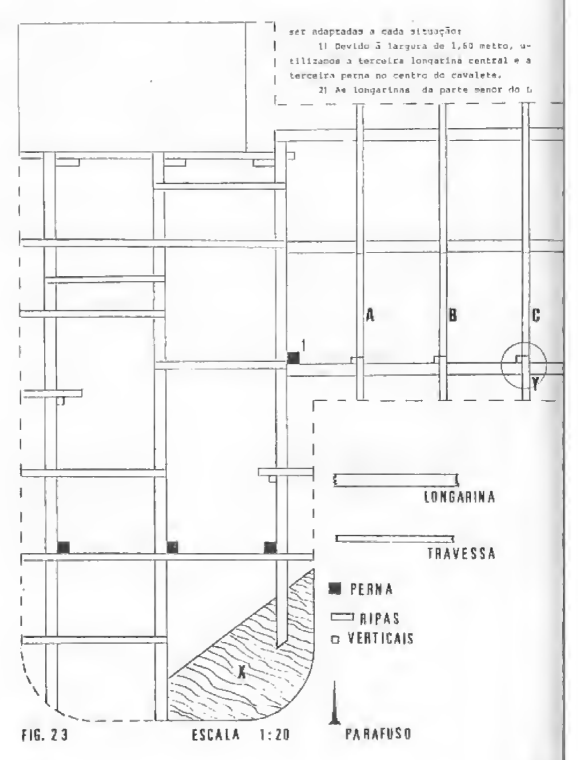
As traveseas serão fixadas progressivamente, somente na medida em que cada uma for se tornando necessária, pare não etrapalhar inutilmente o acesso e o trabalho no interior da estrutura.

Cada vez que fixar uma travessa, confira também sua verdadeira localização final e "corrija" o projeto em vermalho.

Por este processo, cheyamos à planta da Carpintaria básica da EFPA, apresentada na Fig. 21. Deixanos de mostrar as linhas, pática, ramais etc. pola, na escota necemaria para enter no CENTRO-DESTE (1:20), a cabarlamos apanas mostrando um emaranhado difícil de se entender.

Xerocando es Fig. 6 e 26, bastará sobrepôrlas e nihá-las contra uma lámpada, a fim de observar a existência de pontos de apoio para un linhas, pátlos e ramais, an intervalos de carca de 1/2 metro.

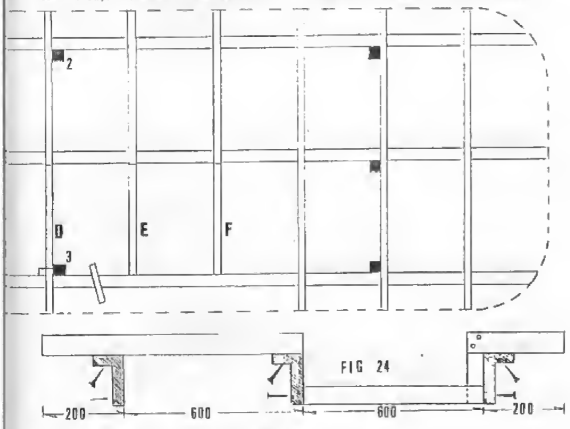
Algume: particularidades da construção da EFPA : scapam ãs regras gezais que, como dissembo, mão são universais, devendo



apólam-se sobre uma tábua chembada à banqueta de alvenacia. A fixação á feito usan do cipas verticais, como na Fig. 21.

 A junção das duas partes usa o pla tema da Fig. 22, expeto atrãs, so lado dipanas uma das longarinas é mostrada no detalha "Y", nas Pig. 23, 24 a 25, por melo do mesmo aistema de ripas verticais.

Sobre as pequenas travesmas, ficerá o pátio de crugamento inferior dianteiro.



reito da banqueta, onde hã fixação dupla. peloa dois mistemas.

- 4) Não tinhance madeira para as mãosfrancesas, teríamos de comprar. Mas tinhamos ripas de 50 x 60 mm de madeira de lai, jã aparelhada, apbrando. Por isso, subetitulmos as mãos-francesas por permas avulses, numeradas de l ató 1.
- 5) As travessas da A sté f não são in tairicas, mas sim divididas em três partes cada uma, como na Fig. 24, para facilitas a paisagem do río ou vereda. Observa que na parte manor do E também não há qual quer travassa no caminho do tio.
 - A fixação da pequena travessa sobre g

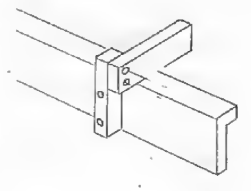


FIG 25

VAGÃO POSTAL

SUSPENDA TUDO QUANTO DIZ RESPETTO AO SENSOR, COMPONENTES ESTÃO VARIANDO

"Mudei recentamenta para um apartamen to malor e agors, usi dar para engrenor na maquete. Tenho acompanhado a wárie do senent e sinaleiros, comprai os componentes. fis a montagem e não funcionou" (Jorge B. Horais, BH - HG). De fato, também estamos tendo problemas, por isso ediamos o resto da sárie, Fisemos a montagem do primeiro conjunto para teste, antes da publicar. e funcionou. Ao montarmos o segundo conjunto para a EFFA, não funcionou, Quando ligamos o tercairo conjunto, para iniciar novas ax periências... ele funcionou. O problema eg tá na conjugação dos transfatoras e diodos nacionais, que apresentam variações enormes de quelidade. Substituindo o 184001 pa lo equivalente importado T1808, o problema desaparace. Has & uma solução inviável para a maioria da nós. A solução mais prâties e barnta é adoptar o circuito T-Gem. utilizado em todo o mundo, da variações do material disposivel. No próximo número,

"E com imanea satisfação que envio o meu abraço aga modelistas de Brasilia" (Vaiter F. Buatos - São Paulo - SP).

"Costaria de maber o qua vem a ser um engate Radea" (Milton Ribairo - Blumenau - SC). Kadee é a marca de uma firma norte-a mericana qua as especializou em produxir y nicamente engates de vários tipos a dimensões, um para rada tipo da locomotiva e de vação existente nos EUA, São engates muito semelhantes sos angates "reais", dispensan do os fabricantes de locomotivas e vações de trabalho (bastante difícil) de reproducirem, eles mesmos, os engates de diferentes tipos para cada um de asua modelos. Ca da modelo norte-americano já traz o encaixe para recebar os engates Kadee. Trata-se de um ôtimo exemplo de conjugação de esfer

cos entre diferentes fabricantes, nos EUA. Aqui, em vista de percado aínda redurido, somente seria viável alguém aspecializar-se em engates se consçasse produzindo apenas um ou dois modelos "universais".

"pesejava receber o CENTPO-DESTE, do qual tomei conhecimento através da Hobby Brinquados, de Porto Alegre" (Olavo J. S. da Coata - Porto Alegre - RS).

"For lase fico tão feliz com a inicia tiva de vocês: Ninguên & um "cobre", dono da verdade. Esse tipo de conduta atrai novos adeptes e enegraja os iniciantes a von car os desefica do hobby. Vocês estão também interligando aqueles que, como eu, sen tiam-se isolados como so estivessem numa i lha daserta e só as comunicassem com o mum do esterior através de mensagena dentro de garrafas jogadas ao mer" (Marcos R. Ahorn, são Paulo - SP).

"Pela presente confirmo meu endereço e ablicito renovação da sasinatura" (Alliaon M. da Oliveiro - Rio da Janeiro - RJ).

"Ao efetuar compres na Minitec, São Caulo, recebi o CENTPO-CESTE no 9º [Milton Duarte de Souza - Miterol - RJ].

"Apreciei muito a qualidade des matéries a dicas apresentades" (Angel Martines " Patrocínio - São Paulo - SP),

"Gostaria de receber o catálogo de Mi niaturas Artesaneis. Com ajuda dos modelia tas. o CENTRO-DESTE poderia lançar una cam panha 'Fotografe ou desembr o pátio e sa g bras de arte de aus cidade' lato orientará os modelistas na construção de suas maquetes" (Milton J. Santos - Hogi Guaçu -SP). Gostamos de idéia. Aliás, vamos mais longo. Todo material rematido pelos laitoras poda ser útil aos demais, inclusive fo tos, a partir dos próximos númetos.

"Acabo de receber o CENTRO-CESTE no 9 e já me ronvenço de que é coisa do nosso a migo remum, o Luía Otávio de Oliveira. Sou eterno admirador do modelismo ferroviário, deadr 1949, e gostei imensamente do boletim, que 11 num gole só. Lamentavelmente, não posso mais partiripar como antes, mas me satisfaço em acompanhar e constatar, muito feliz, que o modelismo ferroviário - sfinal - se desenvolve e se comunica como nos demais países em que o assunto não se limita a simples "brinquedo", elevandose a artesanato; ou esporte ou qualquer ou tra definição mais fiel. Alada possuo bastante material e um pequeno patio para quando possivel, rodar um pouquinho algumas "locos" e vagões, já que me recuso a deixar quardado o equipamento" (O. Moneres - Petropolia - RJ), Não é sempre que somos honrados com uma carte tão atenciosa de al quém com sua energia e conhecimentos. Pode mos abusar? Divida-os com todos nós...

"Me interessaria multo a rontinuação do artigo do Marcos Eduardo sobre a microfundição em zamak" (Engo Antônio G. Telxei rs - Rio - HJ). Jã recebemos parte do material para publicação, mas não é do Marcos, que não testou esta têunica. É uma série do Melson F. de lima, publicade no antiga Sport Modelismo (1967-1969), editada pelo Weiter Eutini. Jã estamos em contato com o Nelson, para autorizar a republicação e atuslizar o que for preciso.

"Senti-me muito honzado em receber o CENTRO-DESTE" (Ismael Zavarize - Rio de Ja neixo - RJ).

"... uma atitude elogiáve], permitindo o intexcâmbio entre os modelistas" (Car los H. Meyer - Joinville - SC).

"Tome: conhecimento da SMFB e do CEN-TRO-CESTE atrovés da Hobby Brinquedos" (Prof. Jayme Barlem - Forto Alegre - RS). "Gostaria de manter correspondência para troca de lotografias de vagões e loco motivas das nossas ferrovias" (Xelso Medici, R. Coronel Madeira, 68 / 62 - 12.200 -São José dos Campos - SP).

"É com prazer que recebo o CENTRO-DES TE nº 9, que mostra ser fruto de um trabalho sério de modelistas estusiastas" (Philippe M. Sevestre - São Paulo - SP).

"Foi através deste já conceltuado boletim que adquiri os informativos Frateschi" (J. Carlos Heneres - Aracaju - SE).

"Em visita à casa de amigos, tomei co nhacimento de sua publicação" [Marek J. B. Dobrowolski - São Paulo - SP).

"É com grande satiafação que recebi o CENTRO-OESTE" (José Carlos Souza Corrêa -Mairingue - SP),

"Gostaria que me enviasse mensalmente as edições do CENTRO-CESTE" (Lars Karl Pe<u>u</u> ker - Porto Alagre - RS).

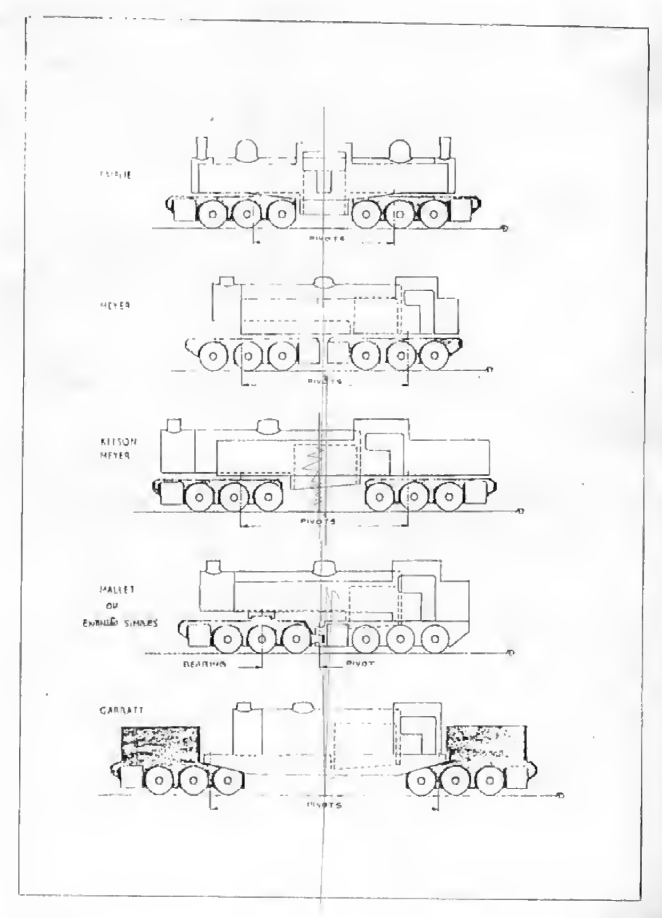
"Estou enviando esta carta para confirmar o recebimento do CENTPO-DESTE" [Fer nando Angeliari - Porto Falir - SP].

"Com grande alegria comunico o receb<u>i</u> mento do CENTRO-DESTE nº 8° (Luir Carlos Gomes da Silva - Manapá - AP).

"Gostaria de receber todos os números do CENTRO-DESTE" | Orivaldo Gigliotti - Ma rília - SP),

"Agradeço o recebimento do CENTRO-DES TE nº 8 e felicito-os pela publicação" (Claudio Sottomayor - Porto Alegre - RS).

"Alegrou-me verifinar que existe muito mais gents do que imaginava, no hobby" (Luiz Antônio Almeida - Pesande - PJ),



VAPOR

MAIS ALGUNS DADOS SOBRE AS LOCOMOTIVAS ARTICULADAS

E SUN CLASSIFICAÇÃO

No CENTRO-DESTE no 5 ("Classificação Whyte..."), o nome "Mallet" a usado somente para locomotivas articuladas do tipo "compound", ou seja, os cilindros do conjunto motrir dianteiro são de baixa pressão, aproveitando o vapor de exaustão dos ciliadros do conjunto motriz trassiro, que são de alta pressão, Este vapor é reaquect do antes de ser reaproveltado.

Quando os quatro cilindros aão de alta pressão, a lucomotiva é chamada de expansão simples. Por exemplo:

Articulada - Expansão simples:

As locemotivas 2-6-6-2, da Estrada de Ferro Dona Tereza Crietina, em bitola mé trice. A ABPF está com a nº 204.

> Articulada - Compound (Mallet): Antigas locomotivas da Central do Bra

A classificação Whyte de locomotivos a vapor e seus nomes mais comune foram publicados no nº 4 e no nº 5 do CENTRO OESTE, com algumas lacunas agora preen chidas. Uma tabela musto útil foi tambêm publicada na "Resenha" da 5R-5, da RFFSA (Curitiba), em sua edição de agoato, incluindo locomotivas diesel.

A loco de rodagem 2-8-8-4 à chamada de Yellowstone, conforms o livro Giants of the Rails, USA, 1944, explicando ainda que o nome deve-se a ter sido uti lirads primeiramente na Northern Paci-Fig. 0 livro montra outra pertancente à Duluth, Misaabe & Iron Range Ry, Ela cits também e 2-6-6-2 Allegheny, constrofda a utilizada apenae na Chamapaske # Ohio Ry., onde provou um grande aucesao. As locos de cabine frontsi ti veram vārlas versões, todas partancantes & Southern Parific Lines. A mais moderna, segundo o livro, é a 4-8-8-2 (e não 4 na traseira). A mais antiga e ra a 2-8-8-2, conforma foto a descrição do livro Rallways of the World , vol. 2, Inglaterra, antes de 1925 " (Luís Otávio Oliveira, Rio - RJ)

ail 0-6-6-0 e 0-8-8-0, bitola 1,60 metro.

D minal (+), usado, por exemplo, na classificação 2-6-2 + 2-6-2 (também chamada "Double Prairie"), não se aplica somente a "Garratts", mas também à Fairlie, Meyer-Kitson e Meyer (flustração).

Quanto às locomotivas 319 e 340 da an tiga Rede Minaira de Viação, mencionadas no CENTRO-DESTE no 4, foras construídas aproveltando-se ae caldelree de duas locomo tivas tipo "Shay", segundo informações de um mecânico que trabelhave em Divinópolis, na época.

Marcelo Lordeiro, Rio - RJ



FERREOMODELISMO FRATESCHI CONFECCÃO DE MAGUETES

- Orçamento sem compromisso SERVIÇO DE REEMBOLSO POSTAL
- Solicite datálogo de preçon

Rua Dr. Loyola, 407 fone (016) 634-0568 14.100 - RIBEIBÃO PRETO - SP MAU-CONTATO NÃO É UM BICHO. O QUE FALTA, É UM LÍQUIDO PARA LIMPEZA DOS TRILHOS

Sucessivas menções a problemas de mau contato e as mais variadas soluções augeridas aqui e ali, na literatura nacional, de monatram claramente a existência de muitas lacunas sinda à capera de que algum fahricante decida preenchê-las.

É o caso, por exemplo, do líquido para limpeza de trithos, sinda completamento descenhecido da maioria dos codelistas.

Produzido na Europa pela Merkat, trata-se de um líquido não-condutor, abaoluta mente faento de ácidos ou noiventes que ve nham a atacar o plástico dos deimentes.

Sob o código SR24. É vendido em francos de 125 ml, a US\$ 2.98. O frasco apresenta bico dosador fino, para abastecer o tanque do vagão de limpeza da Herkat e pode ser usado também para a limpeza das láminas de contato e rodas de locomotivas.

No noamo caso, pode mer aplicado dire tamente aobre os trilhos. Pingando algumas gotas até saturar a camurça do vegão limpa trilhos, coloquei-o na frente de uma locomotiva cujas rodes estavam bem sujas e notei, após andar alguna metros, uma melhora sansívei. Após uma volta completa na maque te, as rodas ficaram bem limpas. E depola de várias voltas com vagões, constatei que desapareceram sa "bolotas" normalmente for madas nas rodas dos vagões após muito uso.

Também desapareceram as falsoss entre as rodas das locomotivas e os trilhos, o que, aliás, considero a iunção mais importante do SR24. Cada falsos deixa uma marca tanto nos trilhos como nas rodas. Embora pequena, esta marca é suficiente para afaq tar a roda do trilho um milêsimo de milíme tro, criando espaço para novas falsoss, o assim por diente, até a parada total de lo comotiva, por faita de contato.

Coloquei um pingo de SR24 en cada lamina de contato das rodas de uma locomotiva, onde normalmente se forma uma croata de bleo e pocira, causando mau~contato, e constatei uma melhora fora do comum. Com as rodas, trilhos e contatos limpos, tive a sensação de que todo o material fosse no vo, outra vez.

O fato do SR24 não ser condutor despertou-me o interesse em fazer uma experiência. Mergulhei uma locomotiva bem suja por inteiro dentro de 1/2 litro de SR24 , liquei ao controlador com "jacarês" prenos âs lâminas de contato e abri um pouco a energia, para ver o que aconteceria. A mâquina funcionou perfeitamente. Abri todo o "vapor". As rodas em movimento agitavam o líquido de tal forma, que remevia até a su jeira dos cantos mais escondidos.

Mas cuidado: o SR24 não lubrifica. Ao contrário. Dentro do banho, não hã perigo, mas depois deve-se lubrificar tudo cuidado samente. Deixel escorrer bem, até o dia se quinte, lubrifiquei a nâquina e ela ficou novinha em folha.

O modellata que tem gerador de fumaça em suas locomotivas pode usar o SR24 também para esta finalidade, pingando diretamenta na chaminé com o bico dosador.

Um produto como este é indispensável, em qualquer maquete, para garantir manobras ausves e sem dores de cabeça. Mantenho um frasco sembre à mão, perto do painel de controle, para corrigir ranidamente qualquer problema.

Claes S.D. Eristensen

Class S. Damqaard Kristensen é modelle ta ferroviário há 25 anos, detendo vag ta experiência no astunto, e viaja com frequência à Europa, acompanhando de perto os lançamentos dequele nercado. A correspondência para o ar. Kristensen dave ser enviada diretamento à Cai xa Postal 58, 89,160 - Rio do Sul - Sc ou contato pelo fone (0478) 22-0648.

ELETPODESENGATE, CONTROLE
POR PULSOS & SOM CLESEL SERÑO
VENDIOOS SEM INTERMEDIÁRIOS

A Minited, aparentemente, continuará sendo o único revendedor disposto a trabalhar regularmenta com o material da TMS.

Diante dieco, o Edgar Távola está par tindo para a venda direta, a nível nacional do eletrodesengate, do controlador por pulsos (RC-2100) e do simulador de busina a ruldo de máquinas diesel (DS-1200).

Aliás, ele adiante que vai aubstituir os dois últimos por novos produtos mais ao fisticados: um controle por pulsos com tem são variável, portátil, ligado por fio espiraledo (fio de telefone) à caixa fixa do transformador, permitindo so "maquinista" acompanhar os passelos das composições, ao redor da maquete; e um simulador de som du plo, para locomotivas diesal e a vapor.

Os novos lançamentos alnda não têm da ta finada, devendo ocorrer admente epós es gotar-se o astoque do RC-2100 e do DS-1200 sinda disponível na TMS.

Ao que tudo indica, a TMS deverá distanciar-se cada vez mais de faixe relativa mente menor de preços e de aofisticação do CT-5100 e do CT-3200 Frateachi. Aiem de se reduzir a concorrência, amplia-se a faixa de opções dos modelistas, do mais simples (Cupatelli) so mais sofisticado (TMS).

ELETRODESENGATE

O eletrodesengate da TMS será lançado on embalagens com sels unidadas, sagundo o Edgar, devido à necessidade de agrupar oa botões de acionamento, evitando encher to-do o painel com inúmeros botões isolados é uma peneira de furos para a fiação.

Além das seis bobinas, independentes, o conjunto terá a placa de comandos para a plicação no palmel de controle da maquete, fonte (a ser ligada à saída de acessórios do controlador) e peças de fixação.

CANOS DE PVC. DE VÁRIOS DIÂMETROS, IMITAM TANQUES DE TODOS OS TIPOS

Depoie de vermos a ouvirmos as mala variadas soluções para a construção de tam ques de combustíveis de todo tipo, recabamos a sugestão Óbvia: por que não utilizar canos de PVC, que podem aer encontrados em lojas de material de construção, (aclusive em grandes diâmetros, para "refinarias" ?

S.M.F.B. RECEBE LISTAS

A SMF8 regebeu a lista de preços do Barar Pensilvânia, São Paulo (SP), que jã está à disposição dos sócios, com o Luía Hendes [242-4874]. Estamos recebendo tambêm, semore stualizada, a lista da Gepeto.

GUICHÉ DE MERCADORIAS

FAÇO - Projeto e construção de maquete por encomenda. Luís Otávio Oliveira. Rua Dias Ferreira, 116/209, Lebion, 22.431 - Rio de Jeneiro - RJ, ou (021) 259-9084.

COMPRO - Ou troco. Locomotivas C+C diesei, qualquer modelo, e também GP-9 ou GP-7 da Athearn, nova ou usada, em bom estado. Leandro D'Tódaro. Av. Bandeirantes, 610, Cen tro - 14.800 - Arazaquera - SP.

vendo - Locomotiva escala N da Minitrix t<u>i</u> po Pacific (4-6-2) Santa Fe por USI-50,00. Ben Lam, R. Bagé, 136/64, CEP 04.012 - São Paulo - SP, ou (011) 571-7097.

DISPONHO - Dos catálogos Mibri, Liliput, Heljan, Herkst e Roco 84/85 que possuo, pa la metade do preço, motivo já estou recebendo os catálogos 85/86. Também estou das fezendo-me de vagões, locomotivas e acesso rios que não às enquadram em minha nova ma quete. C.S.D. Kristensen. Caixa Postal 68, 89.160 - Rio do Sul - SC. (0478) 22-0648.

TELÉGRAFO

ESPOPTE MODELISMO DÁ DESTAQUE AO MODELISMO FEPROVIÁRIO. MAS MÃO CITA AS FONTES

Foi ema agradável surpresa, para os modelistas ferroviários, encontrar na edição nº 21 de Esporte Modelismo um total de hada menos que 8 páginas dedicadas a esta modalidade, entre notícias e projetos.

De parabóns, o modelista Horst Erwin Hoiff, de São Paulo, pelo excelente artigo sobre o funcionamento das locomotivas a va por reala, cuja continuação aquardamos com ensistade para breve.

Infelizmente, para quem assina o CEN-TPO-DESTE e o informativo Frateschi, as ou tras 6 páginas são apenas repetitivas.

Para quem (sinda) não conhece o CENTRO-UESTE, ficou incompreensival asher que a 8x8 chegară de lojae "em julho" a que "o Gilberto (557-1965) e o Flávio (568-2183) presenciaram alguna testes" em março,

-- C que vem a ser essa tai "opinião do CENTRO-DESTE?" -- devem estar perguntêndo os leitores de Esporte Modelismo.

Enfim, aplaudimos que a revista tenha divulgado o hosso artigo sobre a Associação Mineira de Ferreomodelismo (AMF), fundada em 1964, após manter total silêncio, por três apos e 20 edições.

E.F.V.M. E E.P. CAPAJĀS

Alguna dados intereasantes sobre a EF Vitória-Minam e, principalmente, sobre a EF Carajás poderão ser encontrados na edição de novembro da revista Brasil Mineral, da Editora Signus, R. Bartolomeu Zunega, 175 - CEP 05.426 - São Paulo - SP,

Como costuma acontecer neste tipo de publicações especializades, em edições dedicadas a uma empresa estatal, além das reportagens técnicas e fotográficas, também é comum encontrar anúncios de vários forne cedores, com fotos e específicações dos equipamentos ierroviários e de mineração.

RFFSA APONTA AS ALTERNATIVAS PARA A CONTINUAÇÃO DOS RAMAIS DEFICITÁRIOS

A arradicação de ramais ferroviários deficitários É atribuição do Congresso Nacional, segundo ofirmou o presidente da Be de Ferroviária Federal (RFFSA), engo Osfria Stenghel Guimarães, a propósito de noticias inaistentemente veiculadas no Nordeste, de que a região seria atingida pelo acordo no Banco Mundial.

O presidente da PFFSA explicou que a clausula embutida no emprés-imo de US\$ 200 milhosa prevé a redução de 2,5 por cento nos custos ahuais das linhas da região, ma bendo sempre ao Governo a opção de manter os ramais "pão estáveis", por razões sociais, políticas ou estratégicas.

(O Globo, 11/out/85)

CONCORRÊNCIA

A Fiat do Brasil está negociando com a CVRD terifas especiais para o transporte de veículos zero quilômetro por ferrovia, para exportação pelo porto de Vitória.

A empresa deve fachar o ano com a exportação de 66 mil velculos, transportados por caminhões de Betim ao Rio de Janeiro e ali embarcados mediante uma taxa portuária de Cr\$ 80 mil por velculo, considerada mui to elevada peia Fiat.

O progressivo esvaziamento do porto do Rio de Janeiro, diante do Corredor do Certado da CVRD, e da agressividade comercial capixaba, ja está preocupando empresa rios e autoridades fluminenses.

(O Globo, 17/out/85)

NOPMAS TĒCNICAS

As normas adotadas no Erasil poderão ser adquiridas na Associação Brasileira da Normas Técnicas (APMT), Av. 13 de Maio, 13 - 289, CEP 20.031 - Rio - RJ.